**Лин Ней Зо. Технологические и эксплуатационные свойства наномодифицированного полиэтилена: диссертация ... кандидата Технических наук: 05.17.06 / Лин Ней Зо;[Место защиты: ФГБОУ ВО «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева»], 2017**